



ゴルフ場・緑地・公園・畑地等の自動散水コントローラ

RSC-2WP 形乾電池式散水コントローラ

- 2CH の散水を完全独立制御
- 曜日設定形

おもな用途

- ゴルフ場の散水
- 公園、都市緑地帯散水
- ビル空間、屋上緑地散水
- 屋内植込み散水
- 庭園散水
- アミューズメント散水
- 施設園芸、露地野菜散水
- 商用電源のない場所での散水、etc

適用電磁弁シリーズ

ラッチ形（パルス電圧タイプ）

- RSV-20A-210K-P
} 80F-210K-P
- RSV-20A-210W-7L011-DC6V
} 50A
- GSV-25A-25-P
} 50A

概要

- 商用電源のない緑地、ハウス内で自動散水できます。
- アルカリ乾電池（9V 形）1 個で約 1 年間作動します。
- 散水時刻は 1 日 6 回まで設定できます。
- 1 日の散水時間は 1 分～9 時間 59 分まで設定できます。
- 屋外にそのまま取り付けられる壁面取付構造で、カギがかけられます。（カギは付属されていません）（別売にてポールホルダも用意しております。）
- 当社電磁弁 2 個（接続口径 20A ～ 80F）を制御します。
- 誘導雷害防止のためリレー出力となっています。

仕様

項目	RSC-2WP
散水設定方式	任意の曜日設定
散水設定回数	最大6回/日
散水時間	1回当たり1分～9時間59分
散水方法	自動、手動（半自動）
外部停止	可能
制御出力電圧	極性反転パルス通電（DC6～9V）
制御点数（CH数）	2CH
接続電磁弁数	1ヶ/CH
制御距離	60m以内（0.75mm ² ケーブル使用時）
使用周囲温度	－5～40℃
保存温度	－20～55℃
電源	9V形アルカリ乾電池1個（6LR61）
誘導雷障害防止	耐サージ2500A（8/20μs）バリスタ内蔵
設置	屋内・屋外
雨センサ取り付け	別売のポールホルダに取り付け可能 ※1

注）時計誤差は月差最大±1分程度あります。（ご使用環境によりこととなります）

※1 ポールホルダ形番（別売）RSC-1WP-PH（1WP、2WP共通）

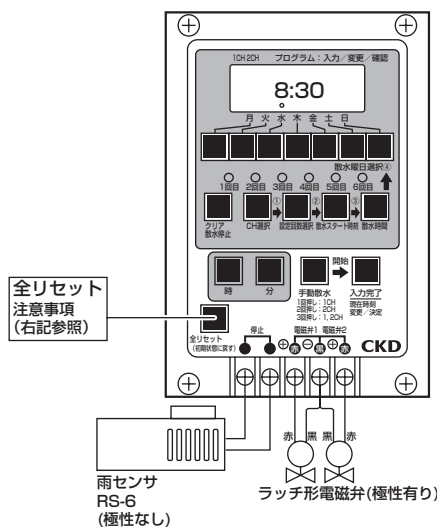
形番表示方法

RSC- 2 W P

制御方式：パルス電圧
散水方式：曜日
チャンネル数：2CH

制御ユニット操作部/結線

- RSC-2WP



注意事項

- ご使用になる前に、必ず取扱説明書の注意事項をよくご理解の上ご使用ください。
- 製品添付の電池は出荷試験用ですので、設置時、新品を購入することをお勧めします。
- 電池は1年毎に必ず交換してください。
- 電磁弁の配線は3芯のキャブタイヤケーブル（ケーブル外径φ8.5～10.5）を使用し、コントローラへ入れる前にコモンを共通にして配線してください。また雨センサ使用時はケーブル取り出し部をシリコンなどで確実にシールしてください。
- 防水のために操作時以外は確実にカバーを閉じてください。
- ポールはφ35程度のプラスチックまたはステンレスパイプを使用してください。
- 手動が最優先します。
手動＞停止＞自動
- 雨センサ（RS-6）を停止端子に接続すると、積算雨量6mmに達した時、散水を停止します。復帰は気象状況により自動的に行われます。
- 「全リセット」ボタンは現在時刻以外のすべての内容をクリアしますので注意して操作してください。